

**TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
(ceny bieżące) W 2009 R.**
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
(current prices) IN 2009**

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i> | | | | Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i> | |
|---|--|---|--|--|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | w tys. zł <i>in thous. zł</i> | | | | |
| WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i> | 197262,4 | 155531,8 | 13382,5 | 12560,3 | 60266,6 | 53716,4 |
| PODREGION BIALSKI . <i>SUBREGION</i> | 31383,9 | 24478,6 | 337,0 | 546,2 | 9611,1 | 9406,0 |
| POWIATY <i>POWIATS</i> | | | | | | |
| BIALSKI..... | 15335,8 | 12885,5 | - | 84,9 | 4414,4 | 4296,0 |
| Gminy miejskie <i>Urban gminas</i> | | | | | | |
| Międzyrzec Podlaski ... | 2591,5 | 226,1 | - | - | 22,8 | 22,8 |
| Terespol | 4180,0 | 4180,0 | - | - | - | - |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Biała Podlaska..... | 839,8 | 839,8 | - | - | 875,6 | 757,2 |
| Drełów | 480,4 | 480,4 | - | - | 94,4 | 94,4 |
| Janów Podlaski..... | 805,2 | 805,2 | - | - | 84,4 | 84,4 |
| Kodeń | 2974,0 | 2974,0 | - | - | 372,0 | 372,0 |
| Konstantynów | - | - | - | - | - | - |
| Leśna Podlaska | - | - | - | - | 1210,0 | 1210,0 |
| Łomazy | - | - | - | - | 1399,0 | 1399,0 |
| Międzyrzec Podlaski .. | 444,9 | 360,0 | - | 84,9 | 23,4 | 23,4 |
| Piszczac | 485,5 | 485,5 | - | - | 55,5 | 55,5 |
| Rokitno | - | - | - | - | - | - |
| Rososz..... | - | - | - | - | - | - |
| Sławatycze | - | - | - | - | - | - |
| Sosnowka | - | - | - | - | - | - |
| Terespol | 446,1 | 446,1 | - | - | 259,5 | 259,5 |
| Tuczna..... | - | - | - | - | - | - |
| Wisznice | 1896,4 | 1896,4 | - | - | 12,8 | 12,8 |
| Zalesie..... | 192,0 | 192,0 | - | - | 5,0 | 5,0 |
| PARCZEWSKI..... | 5832,0 | 1955,8 | 337,0 | 43,5 | 316,4 | 306,4 |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Parczew..... | 4607,4 | 774,7 | 337,0 | - | 267,3 | 267,3 |
| w tym miasto | 4094,5 | 261,8 | 337,0 | - | 163,5 | 163,5 |
| of which urban area | | | | | | |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|--|---|---|--|---|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | | |
| | | w tys. zł | | in thous. zł | |
| PODRĘGION BIALSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) | | | | | |
| PARCZEWSKI (dok) | | | | | |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | |
| Dębowa Kłoda | 43,5 | - | - | 43,5 | - |
| Jabłoń | 76,3 | 76,3 | - | - | 12,1 |
| Milanów | - | - | - | - | - |
| Podedwórze | - | - | - | - | - |
| Siemień | 1094,8 | 1094,8 | - | - | - |
| Sosnowica | 10,0 | 10,0 | - | - | 37,0 |
| RADZYŃSKI | 6364,4 | 6304,4 | - | 60,0 | 3177,7 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> | | | | | |
| Radzyń Podlaski | 896,9 | 896,9 | - | - | 76,7 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | |
| Borki | 98,0 | 98,0 | - | - | - |
| Czemierniki | 4,9 | 4,9 | - | - | - |
| Kąkolowina Wschodnia | 2228,6 | 2228,6 | - | - | 1181,0 |
| Komarówka Podlaska | - | - | - | - | 25,0 |
| Radzyń Podlaski | 2216,0 | 2156,0 | - | 60,0 | - |
| Ulan-Majorat | - | - | - | - | 1879,0 |
| Wohyń | 920,0 | 920,0 | - | - | 16,0 |
| WŁODAWSKI | 1871,8 | 1710,8 | - | - | 1347,3 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> | | | | | |
| Włodawa | 399,0 | 238,0 | - | - | 243,0 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | |
| Hanna | - | - | - | - | - |
| Hańsk | 22,5 | 22,5 | - | - | 11,7 |
| Stary Brus | 4,0 | 4,0 | - | - | 45,0 |
| Urszulin | 1375,5 | 1375,5 | - | - | 1005,9 |
| Włodawa | 70,8 | 70,8 | - | - | 33,7 |
| Wola Uhruska | - | - | - | - | 5,0 |
| Wyryki | - | - | - | - | 3,0 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i> | | | | Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i> | |
|---|--|---|--|---|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na chich on | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochrone i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchnio- wych <i>waste management, ground waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | | | | | w tys. zł <i>in thous. zł</i> |
| PODREGION BIAŁSKI (dok.) <i>SUBREGION (cont.)</i> | | | | | | |
| MASTO NA PRAWACH POWIATU <i>CITY WITH POWIAT</i> STATUS BIAŁA PODLASKA..... | 1979,9 | 1622,1 | - | 357,8 | 355,3 | 355,3 |
| PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI <i>SUBREGION</i> | 67857,6 | 58555,4 | 1694,8 | 2372,2 | 22475,7 | 19804,1 |
| POWIATY <i>POWIATS</i> | | | | | | |
| Biłgorajski..... | 16034,0 | 15783,7 | 44,0 | 206,3 | 2705,7 | 1728,2 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> Biłgoraj | 2788,5 | 2788,5 | - | - | 112,5 | 112,5 |
| Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | | |
| Frampol | 955,3 | 955,3 | - | - | 273,3 | 273,3 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 955,3 | 955,3 | - | - | 273,3 | 273,3 |
| Józefów | - | - | - | - | - | - |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | - | - | - | - | - | - |
| Tarnogród | 491,2 | 454,5 | - | 36,7 | 1590,5 | 622,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | - | - | - | - | - | - |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Aleksandrów | 33,0 | 33,0 | - | - | - | - |
| Biłgoraj | 9714,0 | 9670,0 | 44,0 | - | 48,8 | 48,8 |
| Biszcza | - | - | - | - | 82,5 | 73,5 |
| Goraj..... | - | - | - | - | - | - |
| Księzpol..... | - | - | - | - | 282,0 | 282,0 |
| Łukowa | - | - | - | - | - | - |
| Obsza | 163,7 | 142,7 | - | 21,0 | 250,1 | 250,1 |
| Potok Górný..... | 516,0 | 516,0 | - | - | - | - |
| Tereszpol..... | 1372,3 | 1223,7 | - | 148,6 | - | - |
| Turobin | - | - | - | - | 66,0 | 66,0 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i> | | | | Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i> | |
|--|--|---|--|---|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochrone i przywrócenie wartości użytko- wej gleb oraz wód podziemnych i powierzchnio- wych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | | |
| PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) <i>SUBREGION (cont.)</i> POWIATY (cd.) <i>POWIATS (cont.)</i> | | | | | | |
| CHEŁMSKI | 6754,7 | 6200,3 | - | - | 2286,5 | 1860,8 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> Rejowiec Fabryczny.... | 1462,0 | 1462,0 | - | - | 103,0 | 103,0 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Biały Bór..... | - | - | - | - | 9,5 | - |
| Chełm | 1340,0 | 1340,0 | - | - | 501,2 | 491,0 |
| Dorohusk | - | - | - | - | - | - |
| Dubienka | - | - | - | - | 268,9 | 268,9 |
| Kamień | 497,0 | 497,0 | - | - | - | - |
| Leśniowice..... | - | - | - | - | 2,5 | 2,5 |
| Rejowiec | 25,5 | 25,5 | - | - | - | - |
| Rejowiec Fabryczny.... | 182,0 | 182,0 | - | - | 406,0 | - |
| Ruda-Huta | 162,0 | 162,0 | - | - | - | - |
| Sawin..... | 145,0 | 145,0 | - | - | 2,4 | 2,4 |
| Siedliszcze..... | 1924,4 | 1370,0 | - | - | 218,0 | 218,0 |
| Wierzbica..... | 541,0 | 541,0 | - | - | 573,0 | 573,0 |
| Wojsławice..... | - | - | - | - | 201,0 | 201,0 |
| Żmudź | 475,8 | 475,8 | - | - | 1,0 | 1,0 |
| HRUBIESZOWSKI | 736,4 | 644,6 | 91,8 | - | 1610,1 | 1557,1 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> Hrubieszów..... | 578,2 | 486,4 | 91,8 | - | 86,6 | 33,6 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Dolhobyczów | - | - | - | - | - | - |
| Horodło | - | - | - | - | 61,0 | 61,0 |
| Hrubieszów..... | - | - | - | - | - | - |
| Mircze..... | 158,2 | 158,2 | - | - | 354,5 | 354,5 |
| Trzeszczany | - | - | - | - | - | - |
| Uchanie | - | - | - | - | - | - |
| Werbkowice | - | - | - | - | 1108,0 | 1108,0 |
| KRASNOSTAWSKI | 6446,3 | 5630,7 | 806,6 | 9,0 | 1732,4 | 1732,4 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> Krasnystaw..... | 1422,1 | 615,5 | 806,6 | - | 61,4 | 61,4 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i> | | | | Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i> | |
|--|--|---|--|--|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochrone i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | | |
| PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) | | | | | | |
| KRASNOSTAWSKI (dok.) | | | | | | |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Fajstowice..... | 130,0 | 130,0 | - | - | - | - |
| Gorzków | 792,0 | 792,0 | - | - | 1,0 | 1,0 |
| Izbica | 2632,0 | 2632,0 | - | - | 139,0 | 139,0 |
| Krasnystaw..... | 240,6 | 240,6 | - | - | - | - |
| Kraśniczyn | 95,0 | 95,0 | - | - | - | - |
| Łopiennik Górnny | - | - | - | - | - | - |
| Rudnik | 613,6 | 613,6 | - | - | - | - |
| Siennica Różana | 346,0 | 337,0 | - | 9,0 | - | - |
| Żółkiewka | 175,0 | 175,0 | - | - | 1531,0 | 1531,0 |
| TOMASZOWSKI..... | 17415,2 | 15993,8 | - | 602,4 | 5760,6 | 5760,6 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> | | | | | | |
| Tomaszów Lubelski | 10581,5 | 10116,4 | - | 465,1 | 358,7 | 358,7 |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Tyszowce | 819,0 | - | - | - | 381,6 | 381,6 |
| w tym miasto..... | - | - | - | - | - | - |
| <i>of which urban area</i> | | | | | | |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Bielzec..... | 2595,0 | 2595,0 | - | - | - | - |
| Jarczów | 21,0 | - | - | 21,0 | 128,0 | 128,0 |
| Krynice | - | - | - | - | - | - |
| Lubycza Królewska.... | 735,0 | 735,0 | - | - | 247,0 | 247,0 |
| Łaszczów..... | 1411,0 | 1347,6 | - | 63,4 | 2962,5 | 2962,5 |
| Rachanie | 48,8 | 48,8 | - | - | 295,2 | 295,2 |
| Susiec..... | 72,1 | 19,2 | - | 52,9 | 760,7 | 760,7 |
| Tarnawatka..... | - | - | - | - | - | - |
| Telatyn..... | 619,8 | 619,8 | - | - | - | - |
| Tomaszów Lubelski | 512,0 | 512,0 | - | - | 549,0 | 549,0 |
| Ulhówek..... | - | - | - | - | 77,9 | 77,9 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|--|---|---|--|---|---|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchnio- wych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | | | | | w tys. zł <i>in thous. zł</i> |
| PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) | | | | | | |
| ZAMOJSKI | 7970,7 | 7811,7 | - | 159,0 | 3876,6 | 3858,8 |
| Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | | |
| Krasnobród | 100,0 | 55,0 | - | 45,0 | 690,0 | 690,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 25,0 | 25,0 | - | - | 21,0 | 21,0 |
| Szczebrzeszyn | 127,9 | 127,9 | - | - | 43,8 | 43,8 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 127,9 | 127,9 | - | - | 3,0 | 3,0 |
| Zwierzyniec..... | 1178,5 | 1178,5 | - | - | - | - |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 1178,5 | 1178,5 | - | - | - | - |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Adamów | - | - | - | - | - | - |
| Grabowiec | 129,0 | 15,0 | - | 114,0 | - | - |
| Komarów - Osada..... | - | - | - | - | - | - |
| Łabunie..... | - | - | - | - | - | - |
| Miączyn | - | - | - | - | - | - |
| Nielisz..... | - | - | - | - | 1326,8 | 1309,0 |
| Radecznica..... | 3354,0 | 3354,0 | - | - | - | - |
| Sitno | - | - | - | - | 32,0 | 32,0 |
| Skierbieszów | 3043,0 | 3043,0 | - | - | 1722,0 | 1722,0 |
| Stary Zamość | 11,3 | 11,3 | - | - | - | - |
| Sułów..... | - | - | - | - | - | - |
| Zamość..... | 27,0 | 27,0 | - | - | 62,0 | 62,0 |
| MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS | | | | | | |
| CHEŁM | 8283,1 | 2891,6 | 693,0 | 909,5 | 660,8 | 242,2 |
| ZAMOŚĆ | 4217,2 | 3599,0 | 59,4 | 486,0 | 3843,0 | 3064,0 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|--|---|--|--|--|---|--|
| | ogółem total | w tym na of chich on | | | ogółem total | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate | gospodarkę odpadami, ochronę i przywracanie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | | |
| PODREGION LUBELSKI..... | 51617,5 | 38161,6 | 6862,5 | 6305,4 | 9661,2 | 7533,6 |
| SUBREGION | | | | | | |
| POWIATY POWIATS | | | | | | |
| LUBARTOWSKI | 3729,4 | 3428,4 | 301,0 | - | 2535,2 | 2173,8 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> Lubartów..... | - | - | - | - | - | - |
| Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | | |
| Kock | 57,0 | 57,0 | - | - | 373,0 | 51,0 |
| w tym miasto..... of which urban area | 57,0 | 57,0 | - | - | 12,0 | 12,0 |
| Ostrów Lubelski | - | - | - | - | 3,0 | - |
| w tym miasto..... of which urban area | - | - | - | - | - | - |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Abramów | - | - | - | - | - | - |
| Firlej..... | 10,3 | 10,3 | - | - | 19,8 | 19,8 |
| Jezierzany | - | - | - | - | 1072,0 | 1072,0 |
| Kamionka | 561,0 | 561,0 | - | - | 405,0 | 405,0 |
| Lubartów..... | 3017,1 | 2716,1 | 301,0 | - | 175,4 | 167,0 |
| Michów | 5,0 | 5,0 | - | - | 409,0 | 409,0 |
| Niedźwiada | 53,0 | 53,0 | - | - | 50,0 | 50,0 |
| Ostrówek | 26,0 | 26,0 | - | - | - | - |
| Serniki | - | - | - | - | - | - |
| Uściimów..... | - | - | - | - | 28,0 | - |
| LUBELSKI | 5722,2 | 5139,0 | 272,2 | 23,0 | 2320,3 | 974,8 |
| Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | | |
| Bielżycy | 88,2 | 88,2 | - | - | 40,8 | 40,8 |
| w tym miasto..... of which urban area | 88,2 | 88,2 | - | - | 40,8 | 40,8 |
| Bychawa..... | 279,7 | 48,5 | 231,2 | - | - | - |
| w tym miasto..... of which urban area | 201,8 | 48,5 | 153,3 | - | - | - |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> | Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i> | | | | Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i> | |
|---|--|---|--|---|--|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochrone i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchnio- wych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | | |
| PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) | | | | | | |
| LUBELSKI (dok.) | | | | | | |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Borzechów..... | - | - | - | - | - | - |
| Garbów..... | 26,0 | 26,0 | - | - | - | - |
| Glusk..... | 181,0 | 181,0 | - | - | 5,0 | 5,0 |
| Jabłonna..... | 41,0 | - | 41,0 | - | - | - |
| Jastków..... | 625,0 | 625,0 | - | - | 158,0 | 158,0 |
| Konopnica..... | 673,4 | 673,4 | - | - | 1620,3 | 274,8 |
| Krzczonów..... | 88,9 | 88,9 | - | - | - | - |
| Niedrzwica Duża..... | 349,0 | 61,0 | - | - | 17,2 | 17,2 |
| Niemce..... | - | - | - | - | 238,0 | 238,0 |
| Strzyżewice | 74,0 | 74,0 | - | - | 180,0 | 180,0 |
| Wojciechów | 23,0 | - | - | 23,0 | - | - |
| Wólka | 3273,0 | 3273,0 | - | - | 10,0 | 10,0 |
| Wysokie..... | - | - | - | - | - | - |
| Zakrzew..... | - | - | - | - | 51,0 | 51,0 |
| ŁĘCZYŃSKI | 7221,0 | 2875,3 | 3187,1 | 1158,6 | 635,2 | 526,4 |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Łęczna..... | 2122,9 | 1468,5 | 164,7 | 489,7 | 272,0 | 272,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 2122,9 | 1468,5 | 164,7 | 489,7 | 272,0 | 272,0 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Cyców..... | 24,7 | 24,7 | - | - | 11,5 | - |
| Ludwin..... | 230,1 | 230,1 | - | - | 82,4 | - |
| Milejów | - | - | - | - | 65,1 | 50,2 |
| Puchaczów | 4766,3 | 1075,0 | 3022,4 | 668,9 | 134,2 | 134,2 |
| Spiczyn | 77,0 | 77,0 | - | - | 70,0 | 70,0 |
| ŚWIDnicki | 5412,6 | 4573,3 | 30,0 | 809,3 | 1044,9 | 982,6 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> | | | | | | |
| Świdnik | 4218,4 | 3989,9 | 30,0 | 198,5 | 925,6 | 863,3 |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Piaski..... | 606,0 | 9,0 | - | 597,0 | 12,0 | 12,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 606,0 | 9,0 | - | 597,0 | 12,0 | 12,0 |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|--|---|---|--|--|---|---|
| | ogółem <i>total</i> | w tym na <i>of which on</i> | | | ogółem <i>total</i> | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i> |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i> | ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i> | gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, ground waters and land protection and reclamation</i> | | |
| | | w tys. zł | in thous. Zl | | | |
| PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.) | | | | | | |
| POWIATY (cd.) | | | | | | |
| POWIATS (cont.) | | | | | | |
| ŚWIDnicki (dok.) | | | | | | |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Mełgiew | 13,8 | - | - | 13,8 | 107,3 | 107,3 |
| Rybczewice | - | - | - | - | - | - |
| Trawniki | 574,4 | 574,4 | - | - | - | - |
| MAIStO NA CITY WITH POWIAT | | | | | | |
| LUBLIN | 29532,3 | 22145,6 | 3072,2 | 4314,5 | 3125,6 | 2876,0 |
| PODREGION PUŁAWSKI..... SUBREGION | 46403,4 | 34336,2 | 4488,2 | 3336,5 | 18518,6 | 16972,7 |
| POWIATY <i>POWIATS</i> | | | | | | |
| JANOWSKI..... | 6057,6 | 5712,0 | 236,5 | - | 3252,4 | 2591,0 |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Janów Lubelski..... | 5712,0 | 5712,0 | - | - | 728,0 | 728,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 5295,0 | 5295,0 | - | - | 445,0 | 445,0 |
| Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Batorz | - | - | - | - | - | - |
| Chrzanów | - | - | - | - | - | - |
| Dzwola..... | - | - | - | - | 1863,0 | 1863,0 |
| Godziszów | 345,6 | - | 236,5 | - | 661,4 | - |
| Modliborzyce | - | - | - | - | - | - |
| Potok Wielki..... | - | - | - | - | - | - |
| KRAŚnicki | 4502,9 | 1132,2 | 1134,9 | 2235,8 | 3403,2 | 3200,1 |
| Gmina miejska <i>Urban gmina</i> | | | | | | |
| Kraśnik | 1297,9 | 214,0 | 1083,9 | - | - | - |
| Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Anopol | 119,0 | 119,0 | - | - | 393,1 | 190,0 |
| w tym miasto..... <i>of which urban area</i> | 119,0 | 119,0 | - | - | - | - |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ
W 2009 R. (cd.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|-------------------------------------|---|--|--|---|--|
| | ogółem total | w tym na of chich on | | ogółem total | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters | ochronę atmosferycznego i klimatu protection of air and climate | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | |
| PODREGION PUŁAWSKI (cd.) | | | | | |
| SUBREGION (cont.) | | | | | |
| POWIATY (cd.) | | | | | |
| POWIATS (cont.) | | | | | |
| KRAŚNICKI (dok.) | | | | | |
| Gminy wiejskie | | | | | |
| <i>Rural gminas</i> | | | | | |
| Dzierzkowice | - | - | - | - | - |
| Gościeradów..... | - | - | - | - | - |
| Kraśnik | 2235,8 | - | - | 2235,8 | - |
| Szastarka | - | - | - | - | 67,0 |
| Trzydnik Duży..... | - | - | - | - | - |
| Urzedów | 322,2 | 322,2 | - | - | 5,5 |
| Wilkołaz..... | - | - | - | - | 2929,6 |
| Zakrzówek | 528,0 | 477,0 | 51,0 | - | 8,0 |
| ŁUKOWSKI | 19224,0 | 15515,1 | - | 936,5 | 2941,3 |
| Gminy miejskie | | | | | |
| <i>Urban gminas</i> | | | | | |
| Łuków | 7664,6 | 4103,0 | - | 906,0 | 773,0 |
| Stoczek Łukowski | 648,1 | 648,1 | - | - | 13,5 |
| Gminy wiejskie | | | | | |
| <i>Rural gminas</i> | | | | | |
| Adamów | 45,6 | 45,6 | - | - | 460,8 |
| Krzywda..... | 2014,6 | 2014,6 | - | - | 422,5 |
| Łuków | 290,0 | 290,0 | - | - | 853,0 |
| Serokomla | 1702,0 | 1702,0 | - | - | 6,0 |
| Stanin | 1016,2 | 1016,2 | - | - | 401,5 |
| Stoczek Łukowski | 4634,1 | 4486,8 | - | 30,5 | 11,0 |
| Trzebieszów | - | - | - | - | - |
| Wojcieszków..... | 1208,8 | 1208,8 | - | - | - |
| Wola Mysłowska..... | - | - | - | - | - |
| OPOLSKI | 3579,2 | 2215,2 | - | 3,0 | 2537,0 |
| Gminy miejsko-wiejskie | | | | | |
| <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | |
| Opole Lubelskie | 884,0 | 884,0 | - | - | 905,0 |
| w tym miasto..... | 884,0 | 884,0 | - | - | 230,0 |
| of which urban area | | | | | |
| Poniątowa..... | 2289,0 | 928,0 | - | - | 1392,0 |
| w tym miasto..... | 1361,0 | - | - | - | - |
| of which urban area | | | | | |

TABL. 6 (6). NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2009 R. (dok.)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2009 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection | | | | Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays on water management | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | ogółem total | w tym na of chich on | | | ogółem total | w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems |
| | | gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters | ochronę atmosferycznego i klimatu protection of air and climate | gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation | | |
| | | w tys. zł | in thous. zł | | | |
| PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) | | | | | | |
| OPOLSKI (dok.) | | | | | | |
| Gminy wiejskie | | | | | | |
| <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Chodel | 50,7 | 50,7 | - | - | 28,0 | 28,0 |
| Józefów nad Wisłą | 7,2 | 4,2 | - | 3,0 | - | - |
| Karczmiska | 348,3 | 348,3 | - | - | - | - |
| Łaziska | - | - | - | - | - | - |
| Wilków | - | - | - | - | 212,0 | - |
| PUŁAWSKI | 12114,5 | 9437,3 | 2535,8 | 141,4 | 3113,5 | 3044,1 |
| Gmina miejska | | | | | | |
| <i>Urban gmina</i> | | | | | | |
| Puławy | 9075,2 | 6510,0 | 2423,8 | 141,4 | 1099,0 | 1099,0 |
| Gminy miejsko-wiejskie | | | | | | |
| <i>Urban-rural gminas</i> | | | | | | |
| Kazimierz Dolny | 162,6 | 50,6 | 112,0 | - | 952,2 | 929,4 |
| w tym miasto | 128,5 | 16,5 | 112,0 | - | 13,3 | 13,3 |
| of which urban area | | | | | | |
| Naleczów | 1646,0 | 1646,0 | - | - | - | - |
| w tym miasto | 557,0 | 557,0 | - | - | - | - |
| of which urban area | | | | | | |
| Gminy wiejskie | | | | | | |
| <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Baranów | - | - | - | - | 43,0 | 43,0 |
| Janowiec | 212,0 | 212,0 | - | - | 35,0 | 35,0 |
| Końskowola | 502,0 | 502,0 | - | - | 533,0 | 533,0 |
| Kurów | - | - | - | - | 254,9 | 230,7 |
| Markuszów | 138,0 | 138,0 | - | - | 16,0 | 16,0 |
| Putawy | 58,7 | 58,7 | - | - | 62,2 | 39,8 |
| Wawolnica | 320,0 | 320,0 | - | - | - | - |
| Żyrzyn | - | - | - | - | 118,2 | 118,2 |
| RYCKI | 925,2 | 324,4 | 581,0 | 19,8 | 3271,2 | 3155,0 |
| Gmina miejska | | | | | | |
| <i>Urban gmina</i> | | | | | | |
| Dęblin | 39,4 | 23,4 | - | 16,0 | 1698,7 | 1698,7 |
| Gmina miejsko-wiejska | | | | | | |
| <i>Urban-rural gmina</i> | | | | | | |
| Ryki | 760,0 | 179,0 | 581,0 | - | 242,9 | 212,9 |
| w tym miasto | 760,0 | 179,0 | 581,0 | - | 175,9 | 145,9 |
| of which urban area | | | | | | |
| Gminy wiejskie | | | | | | |
| <i>Rural gminas</i> | | | | | | |
| Kioczew | 26,8 | 23,0 | - | 3,8 | 500,0 | 500,0 |
| Nowodwór | 99,0 | 99,0 | - | - | 55,0 | 55,0 |
| Stężyca | - | - | - | - | 774,6 | 688,4 |
| Uląż | - | - | - | - | - | - |